In	de	cof	Cla	ims	

<b>Applica</b>	tion/Contro	l No.
----------------	-------------	-------

Applicant(s)/Patent under Reexamination

09/942,983

GALPERIN ET AL. Art Unit

Examiner

÷

Siegfried E. Chencinski

Non-Elected

3628

Rejected = Allowed

(Through numeral)
Cancelled

ı Restricted Interference

Appeal Α Objected 0

		<u> </u>					]			<u></u>
Cla	aim	2	<u>}                                    </u>	<del>,</del>	<u>.                                    </u>	Date	<u>e                                     </u>	1	.—	,
1_	ā	70-2-0			•					
Final	Original	4								
证	O.i.	5								
		7								Ш
	1			_						Ш
	2				_					Ш
	2 3 4 5	ļ			_		_	<u> </u>		
	4	<u> </u>								
	5		<u> </u>		_			_		
ļ	6									Щ
	7				<u> </u>			<u> </u>		
	8				<u> </u>					
	9				<u> </u>			<u> </u>		Щ
	10			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	
	11 12		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	12				<u> </u>			<u> </u>	<b> </b>	
	13							<u> </u>	<u> </u>	Ш
	14				<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	Ш
	15			<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	Щ
	16	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<b> </b>	$\sqcup$
	17	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<b> </b>	<b> </b>	
	18				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		ļ	
	19	_		_	<u> </u>		_		_	
<u> </u>	20			ļ	<u>.</u>					
	(21)	7		_	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	$\vdash$
	19 20 (21) 22 23	$\vdash$		├	├	_	_		<u> </u>	$\vdash$
	24	$oldsymbol{+}$			_					$\vdash$
ļ	25	H	$\vdash$	├	-	-		<del> </del>	$\vdash$	H
	26	$\vdash$	<u> </u>		<del>                                     </del>					
	27								_	
	28									
-	29	H		<del> </del>	$\vdash$					H
	30	H			$\vdash$	<del>                                     </del>			ļ	Н
	30 31	5			-		<del>                                     </del>			
	32	H		•	<u> </u>	<del>                                     </del>			<u> </u>	
	33				<b> </b>					
	34	T								$\square$
	35	$\prod$		<u> </u>						$\square$
	36									
	36 (37)									
	38									
	39									
	40									
	41									
	42									
	43									
	44		ļ							Ш
<u> </u>	45	Щ		<u> </u>						Щ
<b></b>	46	Щ								
	47.	$\coprod$								Ш
<u> </u>	48	Щ								
<b> </b>	49	1,								<u> </u>
	50	-1-	!							

Cla	aim .	2			(	Date	e_			
		Ò								
<u>la</u>	Original	10-2-019								
Final	)rig	1								
		9		<u> </u>		<u> </u>		ļ		_
	51	片		ļ		<u> </u>				
<u> </u>	52	$oxed{oxed}$		<u> </u>				<u> </u>		
	53 54	$\square$	_	-		<del> </del>	-	_		
	55	┼┼	· ·	-	<u> </u>			<del> </del>		<del> </del>
	56						<b> </b>	-	<del> </del>	$\vdash$
	57	$\sqcap$		<del>                                     </del>	一	-				
	58									
	59									
_	60									
<u> </u>	61	$\coprod$	<u> </u>	_			<u> </u>			
ļ <u></u>	62	-					<b> </b>	<u> </u>		<del> </del>
-	63 64	H		-	-	<u> </u>				
-	65	H	<del> </del>	-	<del> </del>	<u> </u>	ļ	-		$\vdash$
	66	H	<u> </u>		-	<del>  -  </del>		$\vdash$		<del>                                     </del>
-	67				T					
	68									
	69									
	70		ļ			ļ				
<u> </u>	71	$\coprod$	_		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_
<b></b>	72	#	$\vdash$				<u> </u>	<u> </u>	_	-
<u> </u>	73 74	H				<u> </u>				<u> </u>
<del> </del>	75	#						-		
	76	$\dagger$		-		<del> </del>			_	
	77									
	78									
	79									
	80	$\coprod$		<u> </u>	_					<u> </u>
<u> </u>	81	#	_	_			<u> </u>			<u> </u>
	82 83	$oldsymbol{+}$	_	-	$\vdash$		-			-
<u> </u>	84	H		$\vdash$		$\vdash$			<u> </u>	
<u> </u>	85	#		$\vdash$			<del> </del>	_		
	86	H	<del>                                     </del>			<del>                                     </del>				
	87									
	88									
	89						_			
	90	$\coprod$								
	91	#	<u> </u>	<del> </del>	<u> </u>		-			
	92 93	-		$\vdash$					<u> </u>	_
	94	H		$\vdash$			_		ļ	
	95		-						ļ	
	96									
	97					·				
	98									
	99	1								
	100								'	ĺ

Cla	aim		<u> </u>				Date	<del></del>			_
	l _	イン・フィーフィー	4					-			
=	Original	1	٧								
Final	<u>:</u> 5	1	J	İ	1				•		
፲፲					1				,		
		Š	7								
	101	1	_		<del> </del>	<del>                                     </del>					
<del>-</del>	102	H	┝	├	1	$\vdash$				<del> </del>	
		Ц	L		-						
	103	Ц									
	104	H			ļ						
	105	П									
<del></del>	106	Н	H								
<u> </u>		Н		<del> </del>		┢				<del> </del>	$\vdash$
ļ	107	Н		<u> </u>	ļ	├		:		_	
ļ	108	Ц	L			_					
	109										
	110							-			
	111	П									
$\vdash$	112	Н	_		<del>                                     </del>					┢	
<del></del>		Н	H	<del> </del> —	<del> </del>	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>		-	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>
<u> </u>	113	Ц	L			_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	114	Ц									
	115			_	_			_		_	_
	116	Ц				Ī					
<del></del>	117	H	Т				<u> </u>	<del>                                     </del>	<del> </del>	<del> </del>	-
		Н	H	-	<del>                                     </del>		<del> </del>				
ļ	118	Ц			<del> </del>		<u> </u>			_	
	119	Ц			<u> </u>		<u> </u>	Ċ			
	120			İ		<u> </u>					
	121										
	122 (123 (124)	П		i							
	(123	K		-					$\vdash$		<del>                                     </del>
	**	Н	-						├	<del>                                     </del>	
	C124)	Ц	_		ļ	<u> </u>				<u> </u>	
	125										
	126		İ		ŀ						
	127										
	128	П			<b> </b>						
	129	Н	_				<b>-</b>		<u> </u>		<del></del>
		Н	_				-	Ė		<del>-</del>	
	130	Ц	Ц							<u> </u>	
	131				l						İ
	132.										
	133	П	Г		<u> </u>						
	134	Н	Η		<del> </del>	$\vdash$					<del>                                     </del>
		Н	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$					<del>                                     </del>
<b></b>	135	Н	H	<b> </b>	<del> </del>	<u> </u>				<u> </u>	
<u> </u>	136	Ц	Ц		<u> </u>						
	(137) 138 (139) (140)										
	138				[						
	C139	7	П		1					$\Box$	
	110	Н	H		<del>                                     </del>					$\vdash$	
<b> </b>		Н	Н	<u> </u>	<del>                                     </del>	<b> </b> -				<b> </b>	
<u> </u>	141	Ц	Ц	<u> </u>	ļ	<u> </u>					
<u> </u>	142	Ц	Ц							<u> </u>	
	143					L.					
	144										
	145	Н	۲					_		$\vdash$	
		Н	Н				H	-			
	146	Н	Щ		<u> </u>		-		<u> </u>		
	147	Ц	Щ		<u> </u>						
	148										
	1/10										
	150		_								$\Box$
لـــــا	.00	4	لــر		L						



Rejected

Application/Control No.

09/942,983

Examiner

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

GALPERIN ET AL.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

Art Unit

3628

Α

Siegfried E. Chencinski

Non-Elected N

Interference

Appeal

0 Objected

		=	A	llo	we	d			÷	
Cla	aim ,					Date				$\overline{}$
Final	Original	40-1-01-1			_					
	151	-H- [}								
-	152 153	$\mathbb{H}$					$\vdash$			Н
	154									
<u> </u>	155	1								
	156 157	1								
-	158									
	159							_		
-	160 161		-		_	_				H
	162		·							
-	163									
	164							<u> </u>		
	165 166							<u> </u>		H
	167								-	
	168									
	169 170							_		
	171			:				-		
	172									
ļ	173									
	174 175									
	176									$\square$
	177									
	178					ļ		_		
	179 180									H
	181									
	182			_						
	183 184									H
	185									
	186				_					
	187									$\square$
	188 189									H
	190									
	191									
	192 193									$\vdash \vdash$
	194						<u></u>			
	195									
<u> </u>	196									
	197 198									$\vdash$
	199									
	200									

			<del></del>			J		<u> </u>		
Cla	aim				[	Date				
			<u> </u>		<del></del>					
at	Original		1							
Finat	rig									
	0					i	ĺ			
	201									
	202		-					·		
	203	•								
	204						·			
	205			<u> </u>	<u> </u>				_	
	206		ļ	ļ	ļ	ļ. <u>.</u>				
	207		ļ			<u> </u>				Щ
	208		_						<u> </u>	
	209		_	<del> </del>	<b> </b>	<u> </u>			<u> </u>	Ш
	210		<del> </del>	_	_		<u> </u>	<u> </u>		$\vdash$
	211 212	 			$\vdash$			<del> </del> -		$\vdash \vdash$
-	213				<del>                                     </del>				<u> </u>	$\vdash \vdash$
	214		-		-	<del> </del>	<del> </del>	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	H
	215		<del>                                     </del>		<del> </del> -	<del>                                     </del>			<del> </del>	H
	216		$\vdash$		$\vdash$	<del>                                     </del>				┝╾┤
	217		-	<del> </del>	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>		-	$\vdash$	H
	218		-							
	219	-	_		$\vdash$					$\square$
	220		·							
	221		-							
	222									
	223									
	224									
	225									
	226									
	227			<u> </u>	· .				<u> </u>	
	228		ļ		ļ	ļ				
	229					ļ		_		
	230		ļ		<u> </u>		_			
	231		<u> </u>	<u> </u>	<u>.                                    </u>					
	232			<del>                                     </del>			-			
	233 234		_	<del>                                     </del>	<u> </u>				<u> </u>	$\vdash \vdash$
	235				$\vdash$	$\vdash$			<del> </del> -	$\vdash \dashv$
	236		<b> </b>	<del>                                     </del>	ļ <u>.                                  </u>					$\vdash \vdash \vdash$
	237									$\vdash \vdash$
	238									$\square$
	239								<b></b>	$\square$
	240									
	241									
	242									
	243									
	244							L		Ш
	245									
	246			<u> </u>		<u> </u>				Щ
	247			<b> </b>						
	248								<u> </u>	$\square$
	249			<u> </u>		<b> </b>		<u> </u>		Щ
	250									لِـلِـا

Cla	aim				[	Date	<del>)</del>			
	=									
व	Original									
Final	ıjg									
"	Ō				ľ					
			<u> </u>			<u> </u>				
	251			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	ļ	
	252									
	253									
	254				<u> </u>					
	255				_					_
	256				_	-		-		-
-	257					-	-			_
<u> </u>					_	_	-		-	-
<u> </u>	258			-	<u> </u>		-			<u> </u>
	259			<u> </u>			;			
	260					<u> </u>	:			
	261									
	262									
	263									
	264									
	265						_			
	266									$\vdash$
	267								-	
				:				_		-
	268					<b> </b>				
	269								<u> </u>	
	270									
	271									
	272							,		
	273									
	274	-							_	
	275				_				_	_
	276									
	277				-	<del>                                     </del>	-			$\vdash$
			├	-	-	_	<del> </del>		-	
	278			-						<u> </u>
	279					<u> </u>				<u> </u>
	280									
	281									
	282									
	283						•			
	284									
	285							i	<del></del>	
	286			<b></b>	-	-			<del>                                     </del>	<del>,</del>
<del></del>	287	-	-		-	-				_
	288				-	-		-		<del>                                     </del>
	_		_							
	289		_							_
<u> </u>	290		<u> </u>		<u> </u>	_			<b> </b>	
	291									
	292									
	293									
	294									
	295									
	296								<u> </u>	
	297								$\vdash$	<b></b>
<b>—</b>	298						•		<u> </u>	
									<del> </del>	
<b> </b>	299					<u> </u>			<u> </u>	
I 1	300		ì						1	ĺ